Index of Claims



Application/Control No.

10/537,019

Kiet T. Nguyen

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WELLS ET AL.

Art Unit

2881

√	Rejected	_	
=	Allowed	÷	

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date										
	ı										
Final	Original	6/23/07									
	1					_					
	2			_	\vdash	_					
	2	-	-		-	_		-	-	Н	
	-	\vdash			┝	_	_	H	\vdash	\vdash	
-	-		_	_	<u> </u>	_	_			Щ	
	5				_						
	1 2 3 4 5 6			_	_						
	7										
	8										
	9										
	10		*								
	11		Г					\Box		П	
	12		Т	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	\vdash	\vdash	\vdash	_		H	_	\vdash		
_	14		 	H			\vdash	H	\vdash	\vdash	
	15	-	\vdash	-	-	_	\vdash	-	⊢	\vdash	
	10	-	-	-	_	\vdash	\vdash	_	_	-	
	16		_		<u> </u>		<u> </u>		_	Щ	
	17		_	L.,			<u> </u>				
	18		L			<u></u>	L				
	19		$oxed{oxed}$		_	_	<u> </u>				
	20			L	_		L				
	21		<u>L</u>				Ŀ				
	22				_						
	23		_				L				
	24		<u> </u>		<u> </u>					L.	
<u> </u>	25	_		_	<u> </u>	_		L	<u></u>		
	26	_	<u> </u>		<u> </u>					Ш	
	27	_	_		_		ldash	_			
	28				<u>_</u>		_				
	29				_		_		<u> </u>		
1	30	=	L								
	30 31										
	32										
2	33	=									
3	32 33 34 35	=									
	35										
	36 37	Г	<u> </u>		Г	_	١.		Г		
	37	\Box		<u> </u>				 	\vdash		
	38	Т	\vdash	\vdash	\vdash		T	 	\vdash	Т	
<u> </u>	39	\vdash	\vdash	Ι	 	\vdash	\vdash	-	 		
	40	\vdash			\vdash	-			\vdash	 	
	41	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	42	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	
	43	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	_	_	\vdash	
	44	\vdash	<u> </u>		\vdash	 	 	\vdash	\vdash		
	45	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash	\vdash	
	46		\vdash		\vdash		\vdash	_	_		
	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash		 	
\vdash	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	49	\vdash	\vdash	 	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	50	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	\vdash	\vdash	\vdash	
L	,	1	Щ.	1	ı	•	i	ı	ı	1	

Cla	im					Date				
-	Original	6/23/07								
Final	<u>:</u> ⊡	33								
14	lõ	ે છે								
	51									
	52		ï	Γ						
	53	\vdash								
	54	╌		\vdash			_			_
—	54 55	⊢	_	\vdash		_	-			_
	22	<u> </u>		<u> </u>	_	_			_	
<u> </u>	56	Ь.						_		
	57	<u> </u>								
	58	<u>. </u>								
	59									
	60									_
	61	┢	_	\vdash	_	_		_		_
	62	├—	_	-	-	_		_		_
<u> </u>	62 63	\vdash	<u> </u>	 		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	63	<u> </u>	<u> </u>	_		L.,			Щ	
	64	L		L				L		L
	65			_				i		
	66									_
	67	_	\vdash	-	_	-		_	_	
<u> </u>		-	<u> </u>	_		_	_	_		
4	68	=	_					_	_	
5	69	=	_	_	\perp		_	_		
	70	_								
7	71 72	=								
7	72	=								_
	73									
 	74	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash		
	74. 75		-	-	-	-	\vdash	_	-	—
-	70	_		_			\vdash	<u> </u>	-	_
8	76	=							Ш	
	77	_	_	_						
	78			_						
	79									
	80									
	81		\vdash	\vdash				\vdash		
——	82	 	-	-		\vdash		-	\vdash	
-	02		-	-			-		\vdash	_
<u> </u>	83	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		L	<u> </u>
<u> </u>	85		_	_	<u></u>		$oxed{oxed}$			L
L	86	L	L	L	L					
	87									
	88			Т	<u> </u>		Г	_		_
—	89	 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-
—	90		\vdash		\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
		 -		-	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	₩	\vdash	<u> — </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	92	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u>_</u>	_	_	_		L
L	93	L	L	L	L	L	L	L		L
	94	_								
	95	Г	\sqcap							
—	96	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
—	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	-	-	\vdash
-		-			-	-	-	_	-	
<u> </u>	98	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	99	 _	<u> </u>	⊢	\vdash	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
L	100			<u> </u>	L	L				L

Te	Claim		Date								
101											П
101	ğ	ina									
101	ᄩ	rig						į			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		101		\vdash				\vdash			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	102	_	\vdash	\vdash	_	-	-		-	Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		102	 		\vdash		\vdash	\vdash		┢	Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	103	\vdash	┢	-	-	 -	┝	_	\vdash	-
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	104	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	-	┝╼	_	_	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u> </u>	100	 		\vdash		_	⊢		-	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	├ ─	100	\vdash	_		_	-	├	<u> </u>	_	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	\vdash	107	-	 	_	_	_	<u> </u>	_	⊢	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	100	-		_	<u> </u>	_	⊢	-	_	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u> </u>	109				_		\vdash		ļ	Ы
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u> </u>	110		ļ	_			<u> </u>	_	_	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u> </u>	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	_	_	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u></u>	112	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u> </u>	113	<u> </u>	L	Ш			L_	L	<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	<u> </u>	114	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$		<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		115						<u> </u>			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		116	L	_			L	L		L	L
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		117								L	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144		119		Π	Г						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		121		\vdash	_		Г				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122	Г		<u> </u>	_					П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123			T		\vdash	_		\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		124		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	1	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		125		\vdash	-	\vdash	\vdash				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		126		_	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127			-	-	┪	-	\vdash		\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128	\vdash	\vdash	┢	┢	-	┝	_	┢	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129	-	 	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		130	_	\vdash	┢	┝	\vdash	\vdash	_	┝	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131	_	_	-	┢	\vdash	┢	_	\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	—	137	-	-	├	\vdash		\vdash		⊢	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		132	\vdash	\vdash	-		⊢			\vdash	-
136 137 138 139 140 141 142 143 144	\vdash	124	<u> </u>	 —	├-	├—	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144	\vdash	125	-		├	├-	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Н
137 138 139 140 141 142 143 144		126	<u> </u>	-	\vdash	⊢	-	 	\vdash		
141 142 143 144	-	130	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	⊢	<u> </u>	⊢	\vdash
141 142 143 144		13/	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	_	├-	-		\vdash
141 142 143 144	<u> </u>	138	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	├—	<u> </u>	 	
141 142 143 144		139	_			<u> </u>	⊢	⊢	_	<u> </u>	Щ
141 142 143 144		140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
143			<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
144			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_		
			_	_	_		L_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
			<u> </u>	<u> </u>	_			_	_	L_	Ш
		145	<u> </u>		<u></u>					<u> </u>	
146			Ŀ	<u></u>	_	L	L	<u></u>	_		
147							$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$			
148					匚		匚		\Box		
149				L	L		匚		L		
150		150									